

OPDEnergy closes with CIFI the financing deal for a portfolio of PMGD projects in Chile

- **The resources obtained will be used to develop, build, and operate a first package of three PV plants located in the Valparaiso region of Chile**
- **The initial loan of US\$13.7 M is granted by Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI) and aims to develop and build these three PV plants**
- **The parks will generate around 38,000 MWh annually, which will prevent the equivalent of 23,500 tons of CO2 into the atmosphere.**

Madrid, November, 3rd 2020. OPDEnergy, a company specialized in the development, financing, construction and operation of renewable assets, has announced an agreement with Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A. (CIFI), for the financing of its portfolio of photovoltaic projects under the PMGD scheme (small-scale distributed generation PV installations) in Chile.

This is an 18-year *Project Finance* structure that will give the company the flexibility to add additional PMGD projects to its portfolio in the country. The PMGD project segment in Chile was created in 2005 with the objective of encouraging a distributed generation of electricity which is more environmentally friendly. Through this PMGD portfolio and other projects such as Sol de los Andes, a 104 MWp solar photovoltaic plant located in the III Region, 125 km North of Copiapó, and La Estrella, a 50 MWp wind farm located in the VI Region, 80 km West of Rancagua, OPDEnergy's renewable energy assets in the country have a total installed capacity of 182 MW, making it one of the most relevant players in the region.

For the initial project package, CIFI has granted a senior bank loan to OPDEnergy for the development, construction, and operation of three photovoltaic plants, whose names are Litre, Lingue and Llay Llay. All of them are in the Chilean region of Valparaiso and will have a total installed capacity of 17 MW, which will make it possible to generate electricity and feed around 38,000 MWh per year back into the grid.

These projects will avoid the equivalent emission of 23,500 tons of CO2 into the atmosphere and will benefit approximately 9,500 people. This project is aligned with Chile's Decarbonization Plan and the United Nations Sustainable Development Goal N°7 "Affordable and Clean Energy".



PRESS RELEASE

In terms of financing, OPDEnergy once again demonstrates its capacity to attain competitive conditions in the current complex context, with access to the main institutions and financiers in each region.

OPDEnergy's CEO, Luis Cid, pointed out: *"In a year as difficult as the one we are living in, it is doubly satisfying to be able to announce the beginning of the construction of new projects and more so, in a market as important for us as Chile. This financing reinforces OPDEnergy's capacity to keep working and to continue moving forward with our plans in the country. Our commitment to the fight against climate change is part of our DNA and we work at a global level to ensure sustainable growth"*.

OPDEnergy: International Company of reference www.opdenenergy.com

OPDEnergy is a company with extensive experience in the development, construction, operation, and financing of renewable energy assets, both in the solar power and wind energy fields. The company has successfully developed numerous projects in different parts of the world, thanks to its remarkable international presence. The firm currently has offices in Mexico City, Santiago de Chile, Florida, London, and Bologna. Its team consists of more than 100 highly qualified professionals.

Since its inception in 2005, OPDEnergy has raised more than €1,600 M through Project Finance and equity investment in photovoltaic assets in Spain, Chile, Mexico, Italy, and England.

In addition, the firm has demonstrated a great capacity for the development of renewable energy projects through the signing of public agreements and private PPA contracts for a total of 650 MW. On the other hand, the company's growth potential has been ratified by a project portfolio in the short and medium term of more than 7GW of solar and wind energy.

Opdenergy construirá tres plantas fotovoltaicas en Chile por 11,7 millones



Cifi concede 11,7 millones a Opdenergy para la construcción de tres plantas fotovoltaicas en Chile - OPDENERGY - Archivo

MADRID, 3 Nov. (EUROPA PRESS) -

La Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura (Cifi) ha concedido un préstamo de 13,7 millones de dólares (11,7 millones de euros) a Opdenergy para el desarrollo, construcción y operación de la plantas fotovoltaicas Litre, Lingue y Llay Llay en Chile.

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, este préstamo se enmarca en un acuerdo de financiación entre ambas partes para su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PGMD).

El acuerdo se basa en una estructura de 'project finance' a 18 años que otorgará a la empresa la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD's a su cartera en el país andino

Las plantas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

"En un año tan complicado como el que estamos viviendo, supone una doble alegría poder anunciar el inicio de la construcción de nuevos proyectos y más en un mercado tan importante para nosotros como es Chile. Esta financiación refuerza la capacidad de Opdenergy para continuar trabajando y seguir avanzando en nuestros planes en el país", ha destacado el consejero delegado de Opdenergy, Luis Cid.

Opdenergy consigue 11,7 millones para construir tres plantas fotovoltaicas en Chile

Redacción 03/11/20



La **Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura (Cifi)** ha concedido un préstamo de 13,7 millones de dólares (11,7 millones de euros) a **Opdenergy** para el desarrollo, construcción y operación de la plantas fotovoltaicas Litre, Lingue y Llay Llay en Chile.

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, este préstamo se enmarca en un acuerdo de financiación entre ambas partes para su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PGMD).

El acuerdo se basa en una estructura de 'project finance' a 18 años que otorgará a la empresa la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD's a su cartera en el país andino.

Las plantas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

«En un año tan complicado como el que estamos viviendo, supone una doble alegría poder anunciar el inicio de la construcción de nuevos proyectos y más en un mercado tan importante para nosotros como es Chile. Esta financiación refuerza la capacidad de Opdenergy para continuar trabajando y seguir avanzando en nuestros planes en el país», ha destacado el consejero delegado de Opdenergy, Luis Cid.

OPDENERGY CIERRA CON CIFI LA FINANCIACIÓN PARA UNA CARTERA DE PROYECTOS PMGD EN CHILE



Opdenergy, compañía especializada en el desarrollo, financiación, construcción y operación de activos renovables, ha anunciado el acuerdo con Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI), para la financiación de su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de PMGD (Pequeños Medios de Generación Distribuida) en Chile.

Se trata de una estructura *Project Finance* a 18 años que otorgará a la compañía la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD's a su cartera en el país. El segmento de proyectos PMGD de Chile fue creado en el año 2005 con el objetivo de incentivar la generación de electricidad distribuida y más ecológica. A través de esta cartera PMGD y de [otros proyectos](#) como Sol de los Andes, una planta solar fotovoltaica de 104 MWp ubicada en la III Región, a 125 km al norte de Copiapó, y La Estrella, parque eólico de 50 MWp ubicado en la VI Región, a 80 km al Oeste de Rancagua, Opdenergy suma 182 MW en el país, lo que lo posiciona como uno de los *players* más relevantes en la región.

Para el paquete de proyectos inicial, CIFI ha otorgado un préstamo [senior](#) a Opdenergy para el desarrollo, construcción y operación de un grupo de tres plantas fotovoltaicas, cuyos nombres son Litre, Lingue y Llay Llay. Todas ellas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada total de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

Estos proyectos permitirán evitar la emisión de 23,500 toneladas de CO₂ equivalente a la atmósfera, y beneficiarán aproximadamente a 9.500 personas. Este proyecto, se alinea con el Plan de Descarbonización de Chile y el Objetivo de desarrollo sostenible N°7 "Energía asequible y no contaminante" de las Naciones Unidas.

En cuanto a la financiación, Opdenergy demuestra una vez más su capacidad para alcanzar unas condiciones competitivas en el complejo contexto actual, con acceso a los principales institucionales y financiadores en cada región.

El consejero delegado de Opdenergy, Luis Cid, ha señalado: *"En un año tan complicado como el que estamos viviendo, supone una doble alegría poder anunciar el inicio de la construcción de nuevos proyectos y más en un mercado tan importante para nosotros como es Chile. Esta financiación refuerza la capacidad de Opdenergy para continuar trabajando y seguir avanzando en nuestros planes en el país. Nuestro compromiso contra el cambio climático es parte de nuestro ADN y trabajamos a nivel global para asegurar un crecimiento sostenible"*.

Opdenergy obtiene financiación para desarrollar 17 MW en Chile

La promotora española cierra con CIFI la financiación por importe de 13,7 millones de dólares para una cartera de proyectos PMGD formado por 3 plantas en la región de Valparaíso, en Chile.

NOVIEMBRE 3, 2020 PILAR SÁNCHEZ MOLINA



La planta Litre de Opdenergy en Chile.

Foto: Opdenergy

La compañía española especializada en el desarrollo, financiación, construcción y operación de activos renovables Opdenergy ha anunciado la firma de un acuerdo con Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI), para la financiación de su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de PMGD (Pequeños Medios de Generación Distribuida) en Chile.

Se trata de una estructura Project Finance a 18 años que otorgará^x a la compañía la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD's a su cartera en el país.

Para el paquete de proyectos inicial, CIFI ha otorgado un préstamo senior a Opdenergy para el desarrollo, construcción y operación de un grupo de tres plantas fotovoltaicas, cuyos nombres son Litre, Lingue y Llay Llay. Todas ellas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada total de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

El segmento de proyectos PMGD de Chile fue creado en el año 2005 con el objetivo de incentivar la generación de electricidad, **y su reglamento ha sido modificado recientemente**. A través de esta cartera PMGD y de otros proyectos como Sol de los Andes, una planta solar fotovoltaica de 104 MWp ubicada en la III Región, a 125 km al norte de Copiapó, Opdenergy suma 182 MW en el país andino.

El consejero delegado de Opdenergy, Luis Cid, ha señalado: "En un año tan complicado como el que estamos viviendo, supone una doble alegría poder anunciar el inicio de la construcción de nuevos proyectos y más en un mercado tan importante para nosotros como es Chile".

Opdenergy cierra préstamo de 13,7 millones para proyectos renovables en Chile

EFE [Commodities y futuros](#) Hace 21 horas (03.11.2020 13:15)

The image shows a blurred screenshot of a Reuters financial data terminal. The screen displays a grid of stock prices, likely from a market in Chile, with columns for stock symbols, prices, and percentage changes. The text is out of focus, but the layout is typical of a professional trading or news platform.

© Reuters. Opdenergy cierra préstamo de 13,7 millones para proyectos renovables en Chile

Madrid, 3 nov (.).- La compañía española Opdenergy ha llegado a un acuerdo con la Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI) para la financiación de su cartera de proyectos fotovoltaicos del segmento de PMGD (Pequeños Medios de Generación Distribuida) en Chile por un préstamo inicial de 13,7 millones de euros.

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, para el paquete de proyectos inicial, CIFI ha otorgado un préstamo senior a la compañía que comprende el desarrollo, construcción y operación de tres plantas fotovoltaicas ubicadas en la región chilena de Valparaíso denominadas Litre, Lingue y Llay Llay.

Estas plantas tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 megavatios (MW), lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 (MWh).

Opdenergy ha explicado que este proyecto evitará la emisión de 23.500 toneladas de CO2, beneficiará a cerca de 9.500 personas y se alinea con el Plan de Descarbonización de Chile.

A través de esta cartera y de otros proyectos como Sol de los Andes, una planta solar fotovoltaica de 104 MWp y La Estrella, un parque eólico de 50 MWp, Opdenergy suma 182 MW en Chile.

Opdenergy construirá tres plantas fotovoltaicas en Chile por 11,7 millones

ULTIMA_HORA

La Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura (Cifi) ha concedido un préstamo de 13,7 millones de dólares (11,7 millones de euros) a Opdenergy para el desarrollo, construcción y operación de las plantas fotovoltaicas Litre, Lingue y Llay Llay en Chile.

MADRID, 3 (EUROPA PRESS)

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, este préstamo se enmarca en un acuerdo de financiación entre ambas partes para su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PGMD).

El acuerdo se basa en una estructura de 'project finance' a 18 años que otorgará a la empresa la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD's a su cartera en el país andino.

Las plantas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

Opdenergy construirá tres plantas fotovoltaicas en Chile por 11,7 millones

Agencias

@DiarioSigloXXI

Martes, 3 de noviembre de 2020, 12:53 h (CET)

Tweet

Me gusta 0

MADRID, 3 (EUROPA PRESS)

La Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura (Cifi) ha concedido un préstamo de 13,7 millones de dólares (11,7 millones de euros) a Opdenergy para el desarrollo, construcción y operación de la plantas fotovoltaicas Litre, Lingue y Llay Llay en Chile.



[Ampliar la imagen](#)

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, este préstamo se enmarca en un acuerdo de financiación entre ambas partes para su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PGMD).

El acuerdo se basa en una estructura de 'project finance' a 18 años que otorgará a la empresa la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD's a su cartera en el país andino.

Las plantas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

"En un año tan complicado como el que estamos viviendo, supone una doble alegría poder anunciar el inicio de la construcción de nuevos proyectos y más en un mercado tan importante para nosotros como es Chile. Esta financiación refuerza la capacidad de Opdenergy para continuar trabajando y seguir avanzando en nuestros planes en el país", ha destacado el consejero delegado de Opdenergy, Luis Cid.

Opdenergy construirá tres plantas fotovoltaicas en Chile por 11,7 millones

AGENCIAS | Martes, 3 de noviembre de 2020, 12:57



La Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura (Cifi) ha concedido un préstamo de 13,7 millones de dólares (11,7 millones de euros) a Opdenergy para el desarrollo, construcción y operación de la plantas fotovoltaicas Litre, Lingue y Llay Llay en Chile.

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, este préstamo se enmarca en un acuerdo de financiación entre ambas partes para su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PGMD).

El acuerdo se basa en una estructura de 'project finance' a 18 años que otorgará a la empresa la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD's a su cartera en el país andino.

Las plantas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

"En un año tan complicado como el que estamos viviendo, supone una doble alegría poder anunciar el inicio de la construcción de nuevos proyectos y más en un mercado tan importante para nosotros como es Chile. Esta financiación refuerza la capacidad de Opdenergy para continuar trabajando y seguir avanzando en nuestros planes en el país", ha destacado el consejero delegado de Opdenergy, Luis Cid.

Opdenergy construirá tres plantas fotovoltaicas en Chile por 11,7 millones

POR CRÓNICA DE CANTABRIA – 03/11/2020



La Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura (Cifi) ha concedido un préstamo de 13,7 millones de dólares (11,7 millones de euros) a Opdenergy para el desarrollo, construcción y operación de la plantas fotovoltaicas Litre, Lingue y Llay Llay en Chile.

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, este préstamo se enmarca en un acuerdo de financiación entre ambas partes para su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PGMD).

El acuerdo se basa en una estructura de project finance a 18 años que otorgará a la empresa la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD s a su cartera en el país andino.

Las plantas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

«En un año tan complicado como el que estamos viviendo, supone una doble alegría poder anunciar el inicio de la construcción de nuevos proyectos y más en un mercado tan importante para nosotros como es Chile. Esta financiación refuerza la capacidad de Opdenergy para continuar trabajando y seguir avanzando en nuestros planes en el país», ha destacado el consejero delegado de Opdenergy, Luis Cid.



Opdenergy construirá tres plantas fotovoltaicas en Chile por 11,7 millones

• 3 de noviembre, 2020  0  En menos de un minuto

La Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura (Cifi) ha concedido un préstamo de 13,7 millones de dólares (11,7 millones de euros) a Opdenergy para el desarrollo, construcción y operación de la plantas fotovoltaicas Litre, Lingue y Llay Llay en Chile.

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, este préstamo se enmarca en un acuerdo de financiación entre ambas partes para su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PGMD).

El acuerdo se basa en una estructura de project finance a 18 años que otorgará a la empresa la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD s a su cartera en el país andino.

Las plantas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

«En un año tan complicado como el que estamos viviendo, supone una doble alegría poder anunciar el inicio de la construcción de nuevos proyectos y más en un mercado tan importante para nosotros como es Chile. Esta financiación refuerza la capacidad de Opdenergy para continuar trabajando y seguir avanzando en nuestros planes en el país», ha destacado el consejero delegado de Opdenergy, Luis Cid.

Opdenergy cierra con CIFI la financiación para una cartera de proyectos PMGD en Chile

- Los recursos obtenidos se destinarán al desarrollo, construcción y operación de un primer paquete de tres plantas fotovoltaicas ubicadas en la región de Valparaíso, en Chile.



Comparte esta noticia!

WhatsApp

Twitter

Facebook

Meneame

Correo

📅 martes 03 nov 2020 👁 9

- El préstamo inicial por importe de 13,7 millones de dólares lo concede Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI) y tiene como objetivo el desarrollo y construcción de estas tres plantas fotovoltaicas
- El conjunto de estos parques permitirá generar anualmente en torno a 38.000 MWh, que permitirán evitar la emisión de 23,500 toneladas de CO equivalente a la atmósfera

Opdenergy, compañía especializada en el desarrollo, financiación, construcción y operación de activos renovables, ha anunciado el acuerdo con Corporación Interamericana para el **Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI)**, para la financiación de su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de PMGD (Pequeños Medios de Generación Distribuida) en Chile.

Se trata de una estructura Project Finance a 18 años que otorgará a la compañía la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD´s a su cartera en el país. El segmento de proyectos PMGD de Chile fue creado en el año 2005 con el objetivo de incentivar la generación de electricidad distribuida y más ecológica. A través de esta cartera PMGD y de otros proyectos como Sol de los Andes, una planta solar fotovoltaica de 104 MW ubicada en la III Región, a 125 km al norte de Copiapó, y La Estrella, parque eólico de 50 MWp ubicado en la VI Región, a 80 km al Oeste de Rancagua, Opdenergy suma 182 MW en el país, lo que lo posiciona como uno de los players más relevantes en la región.

Para el paquete de proyectos inicial, **CIFI ha otorgado un préstamo senior a Opdenergy** para el desarrollo, construcción y operación de un grupo de tres plantas fotovoltaicas, cuyos nombres son Litre, Lingue y Llay Llay. Todas ellas están ubicadas en la región chilena de Valparaíso y tendrán en su conjunto una capacidad instalada total de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 MWh.

Estos proyectos permitirán evitar la emisión de 23,500 toneladas de CO₂ equivalente a la atmósfera, y beneficiarán aproximadamente a 9.500 personas. Este proyecto, se alinea con el Plan de Descarbonización de Chile y el Objetivo de desarrollo sostenible N°7 "Energía asequible y no contaminante" de las Naciones Unidas. En cuanto a la financiación, Opdenergy demuestra una vez más su capacidad para alcanzar unas condiciones competitivas en el complejo contexto actual, con acceso a los principales institucionales y financiadores en cada región.

AGENCIAS

Economía.- Opdenergy construirá tres plantas fotovoltaicas en Chile por 11,7 millones

Por **Infobae Newsroom** | 3 de Noviembre de 2020

01/01/1970 Cifi concede 11,7 millones a Opdenergy para la construcción de tres plantas fotovoltaicas en Chile

MADRID, 3 (EUROPA PRESS)

La Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura (Cifi) ha concedido un préstamo de 13,7 millones de dólares (11,7 millones de euros) a Opdenergy para el desarrollo, construcción y operación de la plantas fotovoltaicas Litre, Lingue y Llay Llay en Chile.

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, este préstamo se enmarca en un acuerdo de financiación entre ambas partes para su cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PGMD).

El acuerdo se basa en una estructura de 'project finance' a 18 años que otorgará a la empresa la flexibilidad para añadir proyectos adicionales de PMGD's a su cartera en el país andino.

"En un año tan complicado como el que estamos viviendo, supone una doble alegría poder anunciar el inicio de la construcción de nuevos proyectos y más en un mercado tan importante para nosotros como es Chile. Esta financiación refuerza la capacidad de Opdenenergy para continuar trabajando y seguir avanzando en nuestros planes en el país", ha destacado el consejero delegado de Opdenenergy, Luis Cid.

Opdenergy logra financiamiento para cartera de proyectos PMGD en Región de Valparaíso

El préstamo de US\$13,7 otorgado por la Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI,) se destinará al desarrollo, construcción y operación de un primer paquete de tres plantas fotovoltaicas, Litre, Lingue y Llay Llay, cuyas obras ya comenzaron y que en su conjunto tendrán una capacidad instalada de 17 MW, lo que permitirá inyectar a la red eléctrica 38.000 MWh.



NEGOCIOS E INDUSTRIA

Publicado el 3 de noviembre del 2020
ELECTRICIDAD

Compartir:       Suscribirse a newsletter



Opdenergy, compañía española especializada en el desarrollo, financiación, construcción y operación de activos renovables, anunció un acuerdo con la Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI), para financiar en Chile una cartera de proyectos fotovoltaicos correspondiente al segmento de Pequeños Medios de Generación Distribuida (PMGD).

El préstamo inicial de US\$13,7 millones, y por un plazo de 18 años, se destinará al desarrollo, construcción y operación de un primer paquete de tres plantas fotovoltaicas en la región de Valparaíso, Litre, Lingue y Llay Llay, cuyas obras ya comenzaron y que en su conjunto tendrán una capacidad instalada de 17 MW, lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica 38.000 MWh.

Portafolio

Anteriormente la empresa ya había logrado un acuerdo por US\$103 millones con Sumitomo Mitsui Banking Corporation (SMBC), para la construcción del Parque Eólico La Estrella, de 50 MW, en la Región de O'Higgins, y el Parque Solar Fotovoltaico Sol de los Andes, de 104 MW, en la Región de Atacama.

Es así como el portafolio de proyectos sumará 182 MW en el país, equivalente a evitar la emisión de 23.500 toneladas de CO₂, convirtiéndose en un actor relevante dentro de la industria nacional. Carlos Ortiz, Managing Director de la Compañía en Chile, señaló: "Este segundo financiamiento es otro

paso importante para las inversiones contempladas en el país, donde tenemos una interesante cartera de proyectos en energía renovable, que además están en línea con el Plan de Descarbonización de Chile y con la reactivación económica sustentable".

Opdenergy cierra préstamo de 13.7 millones para proyectos renovables en Chile

Por | EFE 3 de Noviembre de 2020 - 17:34 HS

Estas plantas tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 megavatios (MW), lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 megavatios/hora (MWh).



Foto: archivo

La compañía española Opdenergy ha llegado a un acuerdo con la Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI) para la financiación de su cartera de proyectos fotovoltaicos del segmento de PMGD (Pequeños Medios de Generación Distribuida) en Chile por un préstamo inicial de 13,7 millones de euros.

Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, para el paquete de proyectos inicial, CIFI ha otorgado un préstamo senior a la compañía que comprende el desarrollo, construcción y operación de tres plantas fotovoltaicas ubicadas en la región chilena de Valparaíso denominadas Litre, Lingue y Llay Llay.

Estas plantas tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 megavatios (MW), lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 megavatios/hora (MWh).

Opdenergy ha explicado que este proyecto evitará la emisión de 23.500 toneladas de CO₂, beneficiará a cerca de 9.500 personas y se alinea con el Plan de Descarbonización de Chile.



TN > [Article](#) > [Agencias](#) > EFE

Madrid, 3 nov (EFECOM).- La compañía española Opdenergy ha llegado a un acuerdo con la Corporación Interamericana para el Financiamiento de Infraestructura S.A (CIFI) para la financiación de su cartera de proyectos fotovoltaicos del segmento de PMGD (Pequeños Medios de Generación Distribuida) en Chile por un préstamo inicial de 13,7 millones de euros. Según ha explicado Opdenergy en un comunicado, para el paquete de proyectos inicial, CIFI ha otorgado un préstamo senior a la compañía que comprende el desarrollo, construcción y operación de tres plantas fotovoltaicas ubicadas en la región chilena de Valparaíso denominadas Litre, Lingue y Llay Llay.

Estas plantas tendrán en su conjunto una capacidad instalada de 17 megavatios (MW), lo que permitirá generar y entregar anualmente a la red eléctrica en torno a 38.000 megavatios/hora (MWh).

Opdenergy ha explicado que este proyecto evitará la emisión de 23.500 toneladas de CO₂, beneficiará a cerca de 9.500 personas y se alinea con el Plan de Descarbonización de Chile.

A través de esta cartera y de otros proyectos como Sol de los Andes, una planta solar fotovoltaica de 104 MWp y La Estrella, un parque eólico de 50 MWp, Opdenergy suma 182 MW en Chile. EFECOM